

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian: suatu pendekatan praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Budiyono. 2009. *Statistika untuk penelitian*. Surakarta: UNS press.
- Destiningsih, Nuryani, dan Budi Usodo. 2013. "Efektivitas Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Numbered Heads Together* (NHT) dan *Make a Match* Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Ditinjau dari Keterampilan Sosial Siswa Pada Kelas X Tahun Ajaran 2012/2013". *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 1(2):1-12.
- Firma, Rika Y. 2016. "Penggunaan Metode *Numbered Heads Together* (NHT) Dalam Pembelajaran Matematika." *Jurnal Penelitian Pembelajaran Matematika* 10(2):236-67.
- Hardini, Isriani dan Dewi Puspita. 2012. *Strategi Pembelajaran Terpadu : Teori, Konsep, & Implementasi*. Yogyakarta: Familia.
- Hidayati, Noor, Mardiyana, dan Riyadi. 2014. "Eksperimentasi Pembelajaran Matematika Dengan Model Pembelajaran Kooperatif *Jigsaw* dan *Teams Games Tournament* (TGT) Ditinjau dari Kecerdasan Interpersonal." *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika* 2(2):152-62.
- Kusumawati, Ririn. 2009. *Aljabar Linear dan Matriks*. Malang: UIN-Malang Press
- Lie, Anita. 2010. *Mempraktikan cooperative learning di ruang-ruang kelas*. Jakarta: Grasindo.
- Lipschultz, Seymour dan Lipson, Marc L. 2004. *Aljabar Linear*. Jakarta: PT Gelora Aksara Pratama.
- Maheady, L., Michielli-Pendl, J., Harper, G. F., dan Mallette, B. 2006. "The Effects of *Numbered Heads Together* with and Without an Incentive Package on the Science Test Performance of a Diverse Group of Sixth Graders." *Journal of Behavioral Education*, Vol. 15, No. 1, pp 25-39. Diakses pada 15 September 2017 pukul 13:20 (<http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10864-005-9002-6#page-1>)
- Marlina, M. 2017. "Perbandingan Keefektifan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Students Team Achievemant Division* dan *Numbered Heads Together* ditinjau Dari Prestasi dan Sikap Siswa." *Jurnal Penelitian dan Pendidikan Matematika* 10 (1):99-107. Diakses pada 26 September 2017 pukul 10:38 (<http://scholar.google.com/citations?user=E8hJ1b4AAAAJ%hl=id>)
- Peker, M. 2008. "Pre-Service Elementary school Teachers' Learning Styles and Attitude towards Mathematics". *Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education*. 4 (1). 21-26. Diakses pada 15 September 2017 pukul

12:55

(<https://www.google.co.id/url?q=http://www.iserjournal.com./journals/eurasia/download/10.12973/eurasia.2008.00080a&sa=U&ved=0ahUKEwjv0-LvirjWAhXLqY8KHZ2MC3UQFggXMAE&usg=AFQJCNNGTVTFszvVJgWSzpeHNLkRrDzDsiQ>)

- Sholikhah, Miftakhus, dan Hartanto. 2015. "Perbandingan Keefektifan Antara *Problem-Based Learning Setting Numbered Heads Together* dan *setting Jigsaw*." *Jurnal Riset Pendidikan Matematika* 2(1):63-77.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Solihatin, Etin, Dan Raharjo. 2009. *Cooperative Learning Analisis Model Pembelajaran IPS*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Sugiyono. 2006. *Metode Penelitian Administrasi*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Supardi. 2015. *Penilaian Autentik Pembelajaran Afektif, Kognitif, dan Psikomotorik*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Suprijono, Agus. 2009. *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Suyono dan Hariyanto. 2011. *Belajar dan Pembelajaran: Teori Dan Konsep Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Tran, V., dan Lewis, R. 2012. "The Effects of Jigsaw Learning on Students' Attitudes in a Vietnamese Higher Education Classroom." *International Journal of Higher Education*, Vol. 1, No. 2, pp 9-20. Diakses pada 15 September 2017 puku12:45 (<http://www.sciedu.ca/journal/index.php/ijhe/article/download/1115/613>)
- Trianto. 2007. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Presta Pustaka.
- Wena, Made. 2009. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer: Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta: PT Bumi Aksara.